

## **ATA DA SESSÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 24 de junho de 2005.**

Aos vinte e quatro dias do mês de junho de 2005, às 9:30 horas, na sala E-205, realizou-se a Sessão Ordinária da Congregação da Escola de Química, com a presença da Sra. Diretora, Profa Belkis Valdman, da Chefe do Departamento de Engenharia Bioquímica, Profª Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto, da Chefe do Departamento de Engenharia Química, Profª Mônica Antunes Pereira da Silva, da Chefe Substituta do Departamento de Processos Orgânicos, Profa. Suzana Borschiver, do Chefe do Departamento de Processos Inorgânicos, Professor Osvaldo G. C. da Cunha, Representantes dos Professores Adjuntos Professoras Verônica Callado e Andréa Medeiros Salgado, Representantes do Corpo Discente de Graduação, Marcus Vinicius Alves Ramos, Aurélio G. Pinheiro e Pedro Paulo Sanpietro Filho, Representante da Associação de ex-alunos da EQ Paulo César Strauch, Representante da Comunidade Externa, Dr. Isaac Plachta, Técnico-Administrativos: Ana Maria Carreiro, Márcia Lucina A. C. Valladão e Maria Aparecida Santana da Silva, o Prof. Emérito Carlos Augusto Perlingeiro. Ausências Justificadas: Vice-Diretor Prof. Luiz Antonio d'Avila e os Professores Titulares Affonso Silva Telles, Adelaide M. S. Antunes, Nei Pereira Jr e Ricardo A. Medronho. **1. Aprovação das Atas de 29/04/05 e 20/05/05** – Foram colocadas em votação as referidas atas para aprovação. Aprovadas por unanimidade as atas das reuniões de Congregação de 29/04 e 20/05/05. **2) Expediente** – 2.1) Fluxo Consultoria - A Sra. Diretora apresentou aos presentes, um documento enviado pela Fluxo Consultoria, Empresa Junior de Engenharia da UFRJ, no qual a mesma fundamenta o seu intuito de ampliar esse relacionamento com a EQ para que mais benefícios sejam gerados para o sistema acadêmico. 2.2) Prêmio Monografia CRQ – O Servidor técnico laboratório, Alexandro Pereira da Silva, lotado no Departamento de Processos Orgânicos, foi mais uma vez premiado no Concurso de Monografia do CRQ, com a 3ª colocação na Categoria Profissional. A Congregação recomendou uma portaria de elogio. 2.3) Prazos Concursos – Na reunião do CONSUNI em 23/06/05, definiu-se os prazos para os concursos já lançados em edital (dois) titulares (DPO e DPI). Período de noventa dias corridos a partir de 13/06/2005, verificando-se o prazo final para abrir edital para concurso público de Provas e Títulos para professor adjunto, se somente os professores da EQ forem aprovados em primeiro lugar, será em 08 de outubro de 2005, e na Congregação de agosto aprovar-se-ão as bancas dos dois concursos para professores titulares da EQ (DPO e DPI). Sugeriu-se no CONSUNI que o prazo para contestar a banca fosse reduzido de 30 para 10 dias, sendo necessário que os candidatos anuíssem por escrito com o novo prazo, quando da inscrição, a fim de que a EQ não perdesse as duas vagas em razão da não observância as datas discrias no edital do Concurso para professor Titular. A Sra. Diretora informou aos presentes que a EQ ganhou uma vaga para professor Adjunto, da

cota estratégica do Magfco Reitor. que será lotada na Decania do CT, com atuação no DEB, área de Meio Ambiente e Poluição Atmosférica, e que foi aberta em 21 06 com um prazo de 45 dias de inscrição. A vaga é do setor de Ciências Públicas em Ciências e Tecnologia. O Concurso será executado pela Decania, onde o docente aprovado será lotado após homologação do Concurso.

2.4) Revisão Orçamentária 2005 – O novo contingenciamento de recursos enviados à Reitoria pelo MEC, sendo que para as unidades o orçamento baixou de R\$15.000,00 para R\$9.600,00 sendo que para a Escola de Química destinase-á o valor de R\$119.496,00. Material de Consumo: R\$37.392,00; Material Permanente: R\$45.564,00; Serviços de Terceiros Pessoa Física: R\$7.200,00; Serviço de Terceiro Pessoa Jurídica: R\$27.900,00; Obrigações Tributárias e Contributivas: R\$1.440,00.

2.5) Auxílio COBEQ-IC – O Diretor Adjunto de Graduação da EQ, Prof. Eduardo Mach Queiroz solicitou através de um requerimento à PR-1, com base na Resolução CEG 09/92, auxílio passagem rodoviário e diária para um grupo de 15 alunos da EQ para participarem do VI Congresso Brasileiro de Engenharia Química em Iniciação Científica, a ser realizado no período de 24 a 27 de Julho de 2005, em Campinas/São Paulo.

2.6) CAC – A Congregação tomou ciência dos processos julgados nas reuniões de Comissão de Corpo Discente e Assuntos Curriculares de 03/03; 08/04; 25/04; 09/05; 06/06 e 13/06/05, na qual foram apreciados 229 processos.

2.7) Bolsa PIBIC – O Prof. José Luiz Monteiro, Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa da UFRJ comunicou que na reunião CEG/CEPG de 22/06/05, deliberou-se pela aprovação de um novo edital para bolsas de iniciação científica em consonância com a Resolução Normativa 015/2004 do CNPq, em particular no que se refere a participação de professores aposentados e alunos externos a UFRJ. Este novo edital oferecerá 760 novas bolsas, contudo o edital anterior continua em plena vigência e será aplicado às 400 bolsas disponibilizadas pela UFRJ.

2.8) Conhecendo a UFRJ – A professora Maria Alice Zarur Coelho informou que a Escola de Química está participando do evento no qual alunos do curso médio cerca de 2000 alunos, visitaram os dois stands da EQ nas instalações do CCS/UFRJ onde foram apresentadas as palestras sobre todos os curso ministrados em nossa unidade de ensino. Houve a participação dos seguinte docentes: Maria Alice Zarur Coelho, Suely Freitas, Elioni M. A. Nicolaieswsky, Eliana F. C. Servulo, Ana Lúcia A. Vendramini e Ladimir Jorge Carvalho. No ano de 2005, a Escola se fez representar nas Escola Parque, Colégio Palas, Colégio Santa Mônica (Jacarepaguá) e Colégio Hp, por meio dos professores Maria Alice Zarur Coelho, Eduardo Mach Queiroz e Ana Lúcia Vendramini. A Congregação homologou o pedido de uma portaria de agradecimentos aos docentes que participaram do evento.

2.9) A Professora Belkis, Diretora da Escola de Química, comunicou a Congregação que enviou um telegrama a ABEQ parabenizando pelos seus 30 anos de fundação e a Rio Polímeros pela inauguração do Pólo Gás Químico no município de Duque de Caxias – Rio de Janeiro, no qual estiveram presentes os professores Carlos Augusto G. Perlingeiro e José Victor Bomtempo Martins. O Professor Isaac Plachta, falou sobre o evento assim como o Sr. Paulo César Strauch no qual houve a grande participação e contribuição de ex-alunos da Escola de Química e de acionistas

na construção do polo. 2.10) O aluno Marcus Vinicius Alves Ramos informou que no 2º semestre de 2004, o DAEQ levou os alunos na Rio Polímeros, em condução cedida pela empresa através da Sra. Gilda Bouch e que já agendou uma nova visita (22/07) para os participantes do COREEQ. 2.11) I Encontro Regional de Química RJ/ES 2005, a ser realizado nos dias 10 e 11 de agosto de 2005 no Auditório da FIRJAN, onde a Professora Belkis Valdman e o Professor Eduardo Mach estão participando da Mesa Redonda: “O papel das Instituições de Ensino e natureza do diploma na formação profissional”. **PAUTA: 1. Afastamento do país das Professoras Suely Pereira de Freitas, Isabel Cristina P. Margarit e Denize Dias de Carvalho Freire e da servidora Técnica Administrativa Sonia Maria R. Vasconcelos** – Relator: Chefe Substituta do DPO, Profa. Suzana Borschiver- Parecer: Trata-se de pedido de afastamento do país da professora Suely Pereira Freitas, no período de 3 a 23 de setembro de 2005 para participar do projeto de Cooperação Internacional entre a UFRJ e a Universidade de Lisboa. O referido pedido foi aprovado em Reunião Ordinária do corpo Deliberativo do DEQ, em 16/06/05. Tendo em vista a importância de projetos de cooperação para a Escola de Química, sou de parecer favorável ao pedido da professora. Colocado em votação. Aprovado por unanimidade parecer da relatora. Parecer: Trata-se de pedido de afastamento do país da professora Isabel Cristina P. Margarit para participar do projeto de Cooperação Internacional CNPQ-CNRS, na cidade de Toulouse, na França. O referido pedido foi aprovado em Reunião Ordinária do corpo Deliberativo do DPI, em 19/05/05. Tendo em vista a importância de projetos de cooperação para a Escola de Química, sou de parecer favorável ao pedido da professora. Colocado em votação. Aprovado por unanimidade parecer da relatora. Parecer: Trata-se de pedido de afastamento do país da professora Denise Dias de Carvalho, para participar, de 4 a 11 de setembro de 2005, do 13th International Biodeterioration and Biodegradation Symposium, em Madri, Espanha, onde apresentará dois trabalhos de sua autoria. O referido pedido foi aprovado em Reunião Ordinária do Corpo Deliberativo do DEB, em 17/06/05. Considerando a importância de intercâmbios internacionais para o engrandecimento da carreira acadêmica, sou de parecer favorável ao pleito. Colocado em votação. Aprovado por unanimidade parecer da relatora. Parecer: Trata-se de pedido de afastamento do país da funcionária Sônia Maria Ramos de Vasconcelos para apresentar dois trabalhos no 10th International Conference of the International Society for Scientometrics and Informetrics (ISSSI 2005), Estocolmo, Suécia, no período de 22 a 31 de julho de 2005. O referido pedido foi aprovado em Reunião Ordinária do Corpo Deliberativo do DEQ, em 16/06/05. Considerando a importância de intercâmbios internacionais para o engrandecimento e capacitação profissional, sou de parecer favorável ao pleito. Colocado em votação. Aprovado por unanimidade parecer da relatora. **2. Aprovação de Estágio Probatório Professora Andréa Medeiros.** Relator: Chefe do Departamento de Engenharia Química, Profa. Mônica Antunes Pereira da Silva – Parecer: “Trata da avaliação do estágio probatório da professora Andréa Medeiros Salgado. A comissão constituída pelos professores Cheila Gonçalves Mothé (DPO/EQ), Selma Gomes Ferreira Leite (DEB/EQ) e Geraldo Lippel

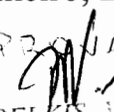
Sant'Anna Junior (PEQ/COPPE) conferiu a interessada 8430 (oito mil e quatrocentos e trinta) pontos. Como a avaliação foi realizada segundo a Resolução do Conselho Universitário nº 08/95 e a professora alcançou uma pontuação ponderada superior a 7000 (sete mil) pontos, sou de parecer favorável à aprovação do estágio probatório da professora Andréa Medeiros Salgado". Colocado em votação. Aprovado por unanimidade. **3. Aprovação Estágio Probatório Professora Suzana Borschiver.** Relator: Chefe do Departamento de Engenharia Bioquímica, Profa. Maria Antonieta P. G. Couto – Parecer: "Trata o presente relato da aprovação do Relatório de Avaliação de Estágio probatório da Profa. Suzana Borschiver, do Departamento de Processos Orgânicos, tendo a mesma completado 30 meses de serviço em fevereiro do corrente ano. A Comissão de Avaliação, composta pelos Professores Cheila Gonçalves Mothé (DPO/EQ/UFRJ), Osvaldo Galvão Caldas da Cunha (DPI/EQ/UFRJ) e Carlos Hemais (IMA/UFRJ) analisou o Relatório e documentos comprobatórios anexados pela docente atribuindo a seguinte pontuação: **Grupos de atividades e Pontos Ponderados Concursos:** Qualificação Acadêmico-Profissional: 1500, Concursos: 500, Ensino de Graduação: 2500, Ensino de Pós-Graduação: 1000, Pesquisa e Produção Científica: 3000, Extensão: 0, Administração : 360, Total: 8860. Tendo a avaliação alcançado pontuação ponderada 8860 (oito mil e oitocentos e sessenta) pontos, portanto superior a 7000 (sete mil) pontos, a Comissão considerou aprovado o Estágio Probatório da Profa. Suzana Borschiver. Tendo em vista que a avaliação transcorreu estritamente em observância à legislação pertinente à matéria em aputa, sou de parecer favorável à aprovação do Relatório da Comissão". Colocado em votação. Aprovado por unanimidade. **4) Trancamento de disciplina fora do prazo da aluna Renata Nigri de Almeida.** Relator: Chefe do Departamento de Processos Inorgânicos, Professor Osvaldo Galvão C. da Cunha – Parecer: "Opinamos pela improcedência do recurso, uma vez que a incompatibilidade de horário com estágio não pode ser uma justificativa para trancamento excepcional de disciplinas. Acreditamos que isso se deva aplicar, independentemente do período que o aluno estiver cursando". Colocado em votação. Aprovado por unanimidade. **5) Inscrição em disciplina com coincidência de horário em um mesmo período do aluno Silvio Berredo de Carvalho.** Relator: Representante dos Professores Adjuntos Verônica Calado – Parecer: "O aluno Silvio Berredo de Carvalho, DRE 099217123, está solicitando a inscrição em três disciplinas que coincidem horário, alegando que precisa se formar em 2005/1 devido a sua efetivação no trabalho. Essa solicitação foi analisada pela CCDAC e foi indeferida em 25/04/2005. A Seção de Ensino informou, em 30/03/2005, que o referido aluno não tem possibilidade de se formar em 2005/1, uma vez que só tem 141 créditos aprovados até 2004/1. Como o total necessário de créditos para o término do curso é de 209 (no caso do currículo novo e 221 no caso do currículo antigo), o aluno ainda precisa cursar 68 créditos para colar grau. Dessa forma, o que estamos julgando aqui não faz qualquer sentido. Logo, sou de parecer completamente desfavorável à solicitação do aluno". Colocado em votação. Aprovado por unanimidade. **6) Disciplina EEI-761 como eletiva no Currículo**

**Antigo.** Relator: Representante dos Professores Adjuntos Verônica Calado – Parecer: “O Diretor Adjunto de Graduação, Prof. Eduardo Mach Queiroz, solicita à Egrégia Congregação da Escola de Química a possibilidade da disciplina EEI-761- Fundamentos da Engenharia de Petróleo ser considerada como eletiva de escolha condicionada para o aluno Olaoluwa Adeyemi Adekoya, DRE 0982701102. O referido professor informa que essa disciplina faz parte do elenco de eletivas de escolha restrita do novo currículo de Engenharia Química da EQ. Considerando o nosso diretor adjunto de graduação a pessoa mais qualificada para julgar tal pedido e se o mesmo o fez, sou de parecer completamente favorável ao pleito”. Colocado em votação. Aprovado por unanimidade. **7) Mudanças na Disciplina EQI-071 – Mineralogia Industrial.**

Relator: Representante dos Professores Adjuntos Andréia Medeiros Salgado – Parecer: “Trata o presente relato do pedido de alteração do nome da disciplina “Mineralogia Industrial” (EQI-071) ministrada pelo Prof, Abrahan Zakon, por “Minerologia Industrial e Energética” e da sua inclusão como disciplina eletiva de escolha condicionada para os cursos de Engenharia de Bioprocessos e Engenharia de Alimentos. A solicitação da alteração do nome da disciplina encontra-se embasada na ampliação do escopo da referida disciplina, tendo sido aprovada em reunião do Corpo Deliberativo do Departamento de Processos Inorgânicos em 14/04/2005. De acordo com a ementa a disciplina aborda os minérios e segmentos da indústria mineral, com sua classificação, ocorrência e extração entre outros, e também dá enfoque aos combustíveis fósseis. A partir do exposto sou favorável a aprovação da alteração do nome da disciplina. Quanto a sua inclusão como disciplina eletiva de escolha condicionada para os cursos de Engenharia de Bioprocessos e Engenharia de Alimentos, sou de parecer desfavorável visto que a ementa da mesma não apresenta nenhuma relação com a grade curricular dos referidos cursos. Desta forma nada contribuiria de forma efetiva para a formação destes alunos”. Colocada em votação. Aprovada por unanimidade parecer da relatora. **8) Normas para os RCS Projeto Final e Monografia.**

Relator: Representante dos Professores Adjuntos Andréa Medeiros Salgado – Parecer: “Trata o presente da solicitação da Diretoria Adjunta de Graduação da adição de um item nas normas recentemente aprovadas em reunião anterior da Egrégia Congregação para os projetos Finais e Monografias. Este item incluiria a obrigatoriedade de entregar além de um texto completo em pdf em CDRom, um resumo em pdf em disco 3 e 1/2 seguindo modelo proposto e disponível na página da Escola. Este resumo ficaria disponível na página da EQ (como já vem ocorrendo com alguns resumos de trabalhos), seria um ponto de atração de futuros leitores dos textos completos e ainda divulgaria de forma eficiente os trabalhos aqui desenvolvidos. Face o exposto e a importância da solicitação sou de parecer favorável ao pleito”. Colocado em discussão. Aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a Diretora agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão, e, eu Daniel Pomeroy, lavrei a presente Ata. Rio de Janeiro, 24 de junho de 2005.....

ATA APROVADA NA CONGREGAÇÃO DE 26/08/2005

  
Daniel Pomeroy  
Diretor Adjunto de Graduação  
Escola de Química / UFRJ  
Mar. 2005  
RDC.